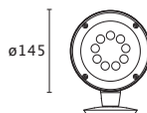
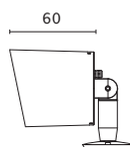




# LAZZER III

**MODELO: Z372P-**

PARA SOBREPONER EN PISO EN EXTERIOR 15 W



## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Proyector con visera para iluminación exterior.

Cuerpo en fundición de aluminio acabado en poliéster micropulverizado de aplicación electrostática. Con difusor de cristal templado transparente de 4 mm.

LED Driver electrónico de alto factor de potencia mayor a 95% integrado.

Disponible con 5 ópticas con diferentes ángulos de apertura y diferentes temperaturas de color: 3000 K, 4000 K y 5000 K, colores monocromáticos: Azul, ámbar, rojo y verde.

## INSTALACIÓN

Sobreponer en piso mediante canope (no integrado)

Sobreponer en piso mediante estaca (no incluida)

## ACCESORIOS (NO INCLUIDOS)

Z141CC001- Canope de aluminio

Z141CC004- Canope circular en fundición de Al

Z141CC005- Canope rectangular de aluminio

Z141CK001N Estaca termoplástico 30 cm

Z500PK008- Varilla de extensión 30 cm

Z500PK003- Varilla de extensión 50 cm

Z500PK009- Varilla de extensión 60 cm

Z500PK012- Varilla de extensión 70 cm

Z500PK010- Varilla de extensión 90 cm

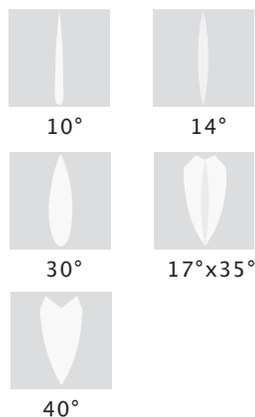
## INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120-277 V AC
Corriente eléctrica:	0,125 A-0,054 A
Frecuencia:	50/60 Hz
Potencia total:	15 W
Flujo total:	1800 lm
TCC:	3000 K / 4000 K / 5000 K

Control:	ON-OFF	0-10 V
IP:	65	
Hrs. de vida útil:	50 000	
Temperatura de operación:	-20°C a +50°C	
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación	



## ÓPTICAS



MODELO	INSTALACIÓN	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
<b>Z372P</b>	<b>C</b> Canope	<b>3</b> 3000 K	<b>K</b> Super concentrada 10°	<b>A</b> 0-10 V	<b>B</b> Blanco
	<b>K</b> Estaca	<b>4</b> 4000 K	<b>C</b> Concentrada 14°	<b>N</b> ON-OFF	<b>G</b> Gris
		<b>5</b> 5000 K	<b>M</b> Media 30°		<b>N</b> Negro
		<b>A</b> Azul	<b>E</b> Elíptica 17°x35°		<b>R</b> Rojo
		<b>M</b> Ámbar	<b>D</b> Difusa 40°		
		<b>R</b> Rojo			
		<b>V</b> Verde			